

## INFORMACIJE O PROIZVODU

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) No 392/2012

Ime ili zaštitni znak dobavljača:	VOX
Model:	TDM710T1G
Maksimalan kapacitet pranja (kg):	7,0
Tip mašine za sušenje veša:	Kondenzaciona
Klasa energetske efikasnosti:	B
Godišnja potrošnja električne energije (kWh):	504,0
Automatska mašina za sušenje veša	
Potrošnja energije (E dry):	4,18 kWh
Potrošnja energije (E dry 1/2):	2,31 kWh
Potrošnja energije (Eg dry):	-
Potrošnja energije (Eg dry 1/2):	-
Potrošnja energije (Eg dry, a):	-
Potrošnja energije (Eg dry 1/2, a):	-
Potrošnja energije u isključenom režimu:	0,50 W
Potrošnja energije u ostavljenom režimu:	1,00 W
'Standardni program za pamuk' koji se koristi pri punom i delimičnom opterećenju je standardni program sušenja na koje se podaci u etiketi i na informacijskom listu odnose. Ovaj program je pogodan za sušenje normalnog vlažnog pamučnog veša i jeste najefikasniji program u pogledu potrošnje energije za pamuk.	
Ponderisano vreme programa 'standardnog programa za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju':	94 minuta
Vreme programa 'standardnog programa za pamuk u puno opterećenje' (T dry):	125 minuta
Vreme programa 'standardnog programa za pamuk u delimično opterećenje' (T dry 1/2):	70 minuta
Klasa efikasnosti kondenzacije:	B
Prosečna efikasnost kondenzacije (C dry):	81 %
Prosečna efikasnost kondenzacije (C dry 1/2):	81 %
Ponderisana efikasnost kondenzacije:	81%
Nivo zvučne snage (ponderisana prosečna vrednost):	65 dB